Index of Claims

۸	~!:	~~	4: ~	-	M	_
Αp	DII	ca	น๐	п	N	Ο.
•	•					

09/813,866 Examiner

HIRANO ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

Samuel A Gebremariam

2811

Rejected Allowed

1	_	(Through numeral) Cancelled
	÷	Restricted

Non-Elected l Interference

Appeal 0 Objected

		L	\perp				}		Ĺ	<u> </u>		
Claim			Date									
	<u> </u>	1460	Ę		1	1	}	ĺ				
Final	Original	3		1		i	l		}			
ш.	ō		\$				}	1	1			
<u> </u>	1	13	9	↓_	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	_		
L	1 2 3 4 5 6 7 8	A	٦.	 	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
<u></u>	2	Ц	1_	↓_	L_	L_	L_	<u> </u>	_	\Box		
L	3	Ц	4	↓_	L_	L	_	L.	_			
<u> </u>	4	Ц	Ц_	<u> </u>	_	_						
L	5_	Ц	Ц_	_	L	L			<u></u>			
	6	Ц	Ц_	1_	L	_	<u></u>		_			
L	7_	Ц	Ц_	<u>_</u>	L	_	_		L			
L	8	Ц	1	_	L	_						
	9	Ц	_	_	L	_	L_					
	10	Ц			L	L			L_			
	11	Ц			L							
	9 10 11 12 13	\coprod	L	\Box	L	L						
	13	\prod		L	L	L						
	14 15 16 17 18 19 20	I	Γ									
	15	\prod	\perp									
	16		$oxed{\Box}$									
	17	IT										
	18	T	T									
	19	T			Ι							
	20	1	\top	1	Ι_	_						
	21	1	+	1		_		_	-	Н		
	22	1	1	1		_	-	<u> </u>	-			
 	23	#	+-	 	 	-	-					
	24	1	+-	+-	 		-			\vdash		
	25	H	+-	+-	├─	-	-	-	-			
 	26	+	+-	+-		-		-	-	\vdash		
	26 27 28	H	+-	+		-	-	-	-	Н		
	28	H	+-	+-		-	-	-		Н		
	20	H	+-	+	-	-				\vdash		
	29 30	H	┿	╁╌	├─			-	-	\vdash		
}	31	H	+-	+-	-	-	-	-	-	\vdash		
	31 32	H	+	┼	-	-			-	\vdash		
	33	H	+-	┼	 			-		\vdash		
	34	H	+-	╁			-	-	-	$\vdash \vdash$		
}	35	H	+	+-	├-				-	\vdash		
	35	₩	+-	┼-			-		 	\vdash		
	36 37	H	+-	+-	├-	-	-		-	$\vdash\dashv$		
 	3/	╫	+-	┼		-	-	-	-	$\vdash \dashv$		
 	38	H	+-	+-	├-				\vdash			
	39	#	+-	┼						\vdash		
}	40	H	+-	-	├	-	-	├-				
<u> </u>	41	H	-	+-	-	<u> </u>	<u> </u>		 	\vdash		
<u> </u>	42	11	╄-	-	 	├	├_	├	-	Щ		
	43	1	4_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 			
	44	11	1_	1	 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	45	Ц	1		_	_	<u></u>	_	_			
	46	\prod										
	47	\coprod	\perp		L							
	48	\prod	\prod									
	49	IJ	T]_	<u> </u>			·			
	50	Ľ.	7	Т	Γ							

	Claim			Date									
\		12/19/5						Γ					
(G	na.	2				1		1					
Final	Ē	15				1	}	١		1			
1 1	Original	~	İ			1		l	Ì]			
	E 4		1	<u> </u>	-	-							
	51	4		<u> </u>	-	-	-	 	_				
	52	111				<u> </u>	 	ļ					
	53		_	_		L_							
	54		_				_	Ĺ_	L				
L	53 54 55 56												
	_56						\						
[]	57 58												
	58	17											
	59 ·	V	_										
	60	V		_		_	_	-					
	61	1	-1			<u> </u>	_	-	_				
	62	1				-	 	\vdash	-				
	63	₩.		-		-	-			\vdash			
	62 63 64 65	11-1	{				 		-				
	65	╂┤	{	-		-	-		-	\vdash			
	66	 } - 		-	-		├	-					
 	66	 		_						\vdash			
}	67	-		L		<u> </u>	ļ	<u> </u>		H			
	68	¥		_		<u> </u>							
	69	Y	_			_	L	L.,	L.,				
	70	0	_			_	L	L					
	71	<u>ව</u>					_	_					
	72	1											
	73	0											
	74	,00V											
	75												
1	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	F - 1	I										
	77												
	78												
	79						_						
	80		_					_					
	81		_		_		-						
	81 82	1-1	_				_	-	\vdash				
	83	-	-			<u> </u>	_	<u> </u>		\vdash			
	83 84	1-1				-	-	-		\vdash			
	85	┝╌┤				- -				\vdash \dashv			
	86	 				-	-	 - 	-	$\vdash \dashv$			
	86 87	-				 	-	-	-				
	90	 	-+			-		-	-	\vdash			
}	88 89	\vdash				-			-	\vdash			
	09		-			-			-	\vdash			
 	90	-			\vdash	<u> </u>		٠.,	-				
	91	\vdash	_			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$			
1	92				L_I	_ _	<u> </u>			\sqcup			
1	93	1_1	_				_			\sqcup			
	94					L.	L_			\sqcup			
L	95					_	_						
	96						_						
	97		_]										
	98							L					
	99												
1 7	100						L						

Tell	Claim		Date									
102												
102		101	 	-	_	-	-	-	-	-		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102				Γ.						
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103										
107		104										
107		105	L_	L_	L	<u> </u>	<u>L</u> _	_	_	<u> </u>		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149		106			 	<u> </u>		 		<u> </u>		
109		107		 	├—	-	<u> </u>			 		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108					<u> </u>					
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-		├-	├			-	-	\vdash	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		-	-	-						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		-	 	-		 	-	-	H	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	-	 	 	-		-	 		\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		1	\vdash	<u>_</u>	_	_	_	_	\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		Γ	Ι_	_	_	_				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		<u> </u>	L	L_						
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		_	L_	L_			L_			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 	 	-		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		123			ļ		-	-				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148	 	124	<u> </u>	├	 -	├-			-	-	\vdash	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			├			├	-	-		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		-	 	-		-	-	-	$\vdash \vdash$	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			-	-	<u></u> -	 	-	-	-	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		-	-	_		 	-	-	H	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	_	-	_	<u> </u>	_	_	_		\Box	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	_	-	-		_	_			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		Г	Γ							
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	L_	<u> </u>	<u> </u>		_				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			 	<u> </u>		_	<u> </u>		$\vdash \dashv$	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		-			_				\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		-	├-	-	<u> </u>		-		\vdash	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		1/10		-	├-	├-					$\vdash \dashv$	
143 144 145 146 147 148 149		140	_	-	-	├		-	-	├-		
143 144 145 146 147 148 149		142						-	-	-	$\vdash\dashv$	
144 145 146 147 148 149				-	\vdash	-		-	-			
145 146 147 148 149								-	-	-	$\vdash \dashv$	
146 147 148 149				\vdash	\vdash	\vdash	_	_	-	-	\vdash	
147 148 149				Ι-				-	 	-	H	
148		147		\vdash	-			_		-		
149		148						_			\Box	
150		149										
		150			L							